

OMD-525 微量氧气分析仪



数据记录是通过内
置的一个移动U-盘
按时间和日期
数据可以以Excel格
式记录

高精度电化学传感器技术
大型彩色显示器和容易使用的菜单
内置数据记录和 U-盘
5 个标准分析量程
自动范围切换或手动切换模式
两个可调节的警报接点, 加上延迟功能
IP66 / NEMA4X 挂壁式玻璃纤维外壳

技术参数:

检测范围:	0 - 10/100/1000ppm/1%/25%
精度:	全范围+/- 1% *
显示:	彩色带背光
尺寸(英寸):	7.5 x 8.0 x 4.5
外壳:	挂壁式IP66 / NEMA4X
类别:	通用型
温度:	0 - 50摄氏度
警报:	2 可调节警报, 加延迟功能
电源:	100 - 240 VAC或12 - 24 VDC
数据记录:	USB移动U-盘
信号输出:	4 - 20mA
范围ID:	1 - 5 VDC (可选 4 - 20mA)
响应时间:	10秒之内T90
传感器:	TO2-1x 微量氧气
传感器寿命:	20 - 25 个月
校准:	定期
温度补偿:	内置
流量灵敏度:	0.5 - 5 SCFH
探头:	世伟洛克 (Swagelok) 1/8"管
保修期:	传感器12个月
保修期:	电子部分12个月

应用:

- 惰性气体手套箱系统
- 氮气和氧气PSA发生器
- 实验室和大学
- 饮料级别二氧化碳监控
- 空分厂等其他运用

可选的配件:

- 特制化范围: 可以在工厂定制
- 1/4" 世伟洛克 Swagelok 管件
- 外置远程传感器
- 定制采样系统
- 带有 > 0.5% 二氧化碳的 TO2-2x 氧气传感器